## EXTRAORDINARY PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 1673, CUTTACK, WEDNESDAY, SEPTEMBER 12, 2007/BHADRA 21,1929

## ରାଜସ୍ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସୃଚନା

ତାରିଖ 2 ଅଗଷ୍ଟ 2007

ନଂ.30497-ଏଲ୍.ଏ.-(ସି)-14/2007-ଢେଙ୍କାନାଳ(2)/ରା.ବି.ପ.— ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କର ପ୍ରଚୀତ ହେଉଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ରେଙ୍ଗାଳି ଜଳସେଚନ ଯୋଜନା ଦକ୍ଷିଣ କେନାଲର ସଦାଶିବପୁର ବ୍ରାଂଚ କେନାଲର ବଉଳପୁର ସବ୍-ଡ଼ିଞ୍ଜିବ୍ୟୁଟାରୀ ନିମନ୍ତେ ସରକାର ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା- ସଦାଶିବପୁର, ଥାନା/ ତହସିଲ- ଢେଙ୍କାନାଳ ସଦର, ଜିଲ୍ଲା-ଢେଙ୍କାନାଳରେ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଛି । ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଛି କି, ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନସୂଚୀ ମତେ ପ୍ରାୟ 66.75 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ସଦାଶିବପୁର ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894 ର ଅଧିନିୟମ 1ର ଧାରା 4ର ବ୍ୟବୟାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଅଧିସ୍ତନାଟି ଏଥି ସହିତ ସଂପ୍ରକ୍ତ ସମୟଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି, 2006 ଏହି ଅଧିଗ୍ୟଣ ପାଇଁ ପୃଯୁଜ୍ୟ ହେବ ।

ଉକ୍ତ ଜମିର ଏକ ନକ୍ସା ସ୍ୱତନ୍ତ ଭୂ-ଅର୍ଜନ ଅଧିକାରୀ, ରେଙ୍ଗାଳି ଦକ୍ଷିଣ କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ, ଢେଙ୍କାନାଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

ଭୂମି ଅନୁସୂଚୀ

ପୁଟ ନଂ	ଆକ୍ୟୁଆର ରକବା
(1)	(2)
2309	0.04
3627	0.20
3630	0.20
3513	0.07
3514	0.42
3324	0.06
1736	0.10
3637/4126	0.01

(1)	(2)
3632	0.26
2546	0.21
3516	0.30
3623/3999	0.06
2260	0.27
2816	0.20
1838	0.13
3610/4034	0.05
2246	0.01
3611	0.16
3637/4162	0.01
3328	0.22
2247	0.02
2256	0.13
2284	0.19
2283	0.09
2516	0.15
2518	0.74
2268	0.18
2327	0.05
1671	0.01
3637/4135	0.18
2307	0.19
2320	0.30
2310	0.18
2311	0.02
2317	0.15
2308	0.29
2545	0.18
3316	0.01
3637/4136	0.12
2656	0.07
2263	0.37
2655/4306	0.13
2314	0.05
2315	0.25
2326	0.06
2517	0.11
3665	0.24
3674	0.16
3675	0.31
1403	0.26
3515	0.15
1951	0.04
3626 2522	0.12
2593	0.72
1986	0.04
3637/4163	0.22
2531 2536	0.24
2536 2563	0.07
2563	0.03

(1)	(2)
3781	0.03
2565	0.70
2547	0.03
2548	0.27
2285	0.08
2286	0.08
2282	0.06
1934	0.18
1575	0.04
2482	0.16
3637/4305	0.27
1843	0.04
1939	0.05
2287	0.03
2288	0.08
2295	0.22
2299	0.07
2300	0.15
2301	0.12
3884/4047	0.01
3885	0.30
2259	0.22
2261	0.57
2585	0.14
2590/3950	0.20
1933	0.07
2590	0.08
2608	0.12
2611	0.09
2608/3951	0.08
2612	0.16
2611/3952	0.06
2615	0.15
2615/3953	0.10
2618	0.94
1933/3969	0.04
2316	0.46
1938	0.06
2592	0.35
3637/4127	0.11
3785	0.05
3637/3977	0.06
3517	0.15
3602	0.16
3323	0.34
3633	0.02
1962	0.01
2255	0.03
2296	0.63
1845	0.26
2318	0.20
	0.20

(1)	(2)
2655	0.36
1848	0.01
1930	0.12
2328	0.08
2515	1.10
2526	0.62
2561	0.66
2566	1.24
2568	0.27
2564	0.17
2582	0.61
2271	1.24
2653	0.02
2543	0.60
2532	0.78
2540	0.15
2544	0.54
2814	0.90
2815	0.07
1987	0.04
3605	0.50
1737	0.19
1743	0.05
1844	0.17
1984	0.04
2321	0.45
1846	0.14
1841	0.16
2620/3895	0.04
2620/3896	0.03
1936/3917	0.06
2265	0.14
2266	0.21
2267	0.04
1946	0.05
1972	0.03
1959	0.04
1842	0.33
2620	0.03
1576	0.05
1920	0.07
1979	0.04
1979	0.04
2323	0.11
2312	0.15
2313	0.03
2323/3912	0.04
1961	0.05
2537	0.26
2538	0.09
2539	0.59
	0.00

(1)	(2)
1582	0.05
1945/4323	0.04
1947/4327	0.05
1833	0.05
1977	0.05
1985	0.03
1931	0.10
1953	0.07
3791	0.20
2466	1.00
2522	0.16
2524	0.06
2661	0.01
2581	3.00
3331	0.30
3337	1.32
3763	0.20
3782	0.04
3798	0.14
3797	0.44
3881	0.30
3795	0.01
3881/3932	0.25
3799	0.02
3325	0.04
2324	0.26
2325	0.42
3761	0.02
2630	0.10
2657	0.05
2659	0.03
1733	0.18
1982	0.02
1734	0.15
1944	0.07
1840	0.52
2519	0.18
2521	0.50
2529	0.17
1574	
	0.05
1974	0.05
3636	0.50
2573	0.25
1969	0.02
3332/4041	0.12
1955	0.05
2514	0.10
1672	0.01
2319	0.25
2613	0.18

(1)	(2)
3603	0.14
3814	0.10
3815	0.30
3816	0.02
2591	0.35
2607	0.05
2610	0.09
2609	0.23
3635	0.25
2572	0.42
2614	0.53
2616	0.41
3628	0.16
2604	0.46
2594	0.07
1980	0.04
2290	0.14
2292	0.03
2294	0.16
2297	0.19
2298	0.02
2303	0.06
2306	0.30
2262	1.10
1965	0.05
1840/3978	0.02
2264	0.15
2525	0.62
2530	0.28
2528	0.23
3327	0.74
1960	0.01
1839	0.20
2248	0.31
2249	0.06
2257	0.14
2322	0.16
1849	0.12
1832	0.01
2523	0.32
1981	0.03
1958	0.06
2605	1.35
2606	0.08
3817	0.24
2560	0.02
2583	0.02
2589	0.29
2619	0.55
2289	0.20
2291	0.17

(1)	(2)	
2293	0.19	
2302	0.07	
1843/4028	0.05	
2269	0.06	
2270	0.40	
2251	0.08	
2250	0.23	
2258	0.19	
2520	0.24	
1968	0.03	
1954	0.04	
1967	0.05	
2304	0.15	
2305	0.22	
1947	0.06	
1950	0.03	
1971	0.04	
2457	0.21	
2458	0.82	
2459	0.24	
3606	0.12	
	ଦକ୍ଷିଣପୂର୍ବ ରେଳପଥ	
2574	0.27	
2575	0.18	
2576	0.15	
2268/4014	0.06	
ଗୋଚର		
3322	0.60	
3663	0.35	
3664	0.10	
3718	1.30	
3762	0.35	
3102		
	ଗୋଚର ବଦଳୀ	
3517	2.70	
	ମୋଟ 293 ପୁଟକୁ ଆ.ରକବା AC. 66.75	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶକ୍ରମେ ପ୍ରଦୀୟ କୁମାର ପଟନାୟକ ଯୁଗ୍ମ ଶାସନ ସଚିବ

Printed and published by the Director, Printing, Stationery and Publication, Orissa, Cuttack-10 Ex. Gaz. 1021-193+25